

# BOX II



☆ ひかり電話

(電話サービス)



FLET'S FLET'S  
光NEXT 光LIGHT  
対応 対応

(インターネット接続サービス)



## 快適機能に おトクをプラス!

2回線同時に話せて  
通話料が加入電話に比べておトク  
光の高速インターネットも  
利用できる、便利で  
快適な機能を満載しました。

※通話時間が短い場合や割引サービスの加入状況などによっては  
通話料がおトクにならない場合があります。

お客さまの  
対応に便利な  
留守番電話  
機能搭載

かけてきた  
相手がわかる  
ナンバー・  
ディスプレイ  
対応

おトクで便利なIP電話サービス

☆ ひかり電話

対応

加入電話、INSネット、ひかり電話への通話料が

## 全国一律 8円/3分!

携帯電話への通話などについては通話料が異なります。

※に。

店舗兼住宅  
のお客さまにも  
おすすめです!



移動しながら  
通話ができる  
デジタル  
コードレス

訪問者の  
顔がわかる  
カラーカメラ  
ドアホン  
モニター

安心の  
カラーカメラ  
ドアホン  
対応

フレッツ光  
による高速・快適  
インターネット  
の利用

店舗と  
事務所で  
同時通話が  
可能な2回線

電話と  
ファクス番号の  
使い分けなどが  
できるマイ  
ナンバー

ひかり電話の「ダブルチャネル」を利用すれば

2回線の  
同時利用が可能!

●お店と事務所などでの使い分けに便利!

ひかり電話の「マイナンバー」を利用すれば

最大5番号まで  
利用できる!

●電話とファクスの番号使い分けに便利!

機能紹介

商品ラインナップ

機能メリット

コストメリット

電話機実物大写真

主な機能・仕様



## 大きく見やすい画面表示、押しやユニバーサルデザインの考えを随

## 大型ディスプレイ

## 文字が大きくはっきりと見える

大きな文字表示を可能にした大型液晶ディスプレイを採用。薄暗い場所でも白色バックライトではっきりと確認できます。



## チルトアップ

## ディスプレイの角度が調節できる

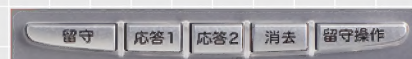
最大45度までのフル可変LCDを搭載していますので、ディスプレイがより見やすい角度でお使いいただけます。



## 留守番電話機能

## 使いやすさを最優先したボタン形状

留守番機能ボタンとして、アイランド&ラウンド形状とし、やさしい操作性を追求しました。



## 大きなダイヤルボタン

## 確実なボタン操作ができます

電話機全体の形状とともに、大きく、ラウンド形状としたダイヤルボタン。大きく見やすい文字表示も加え、人にやさしい操作性を向上させました。



BXII-留守番停電電話機

## 十字キー

## 電話帳機能などをカンタン検索

大きく楕円形の十字キーを中央下部に配置。電話帳検索、短縮ダイヤル、発着信履歴など各種機能の操作性を向上させました。



## 保留ボタン

## 視認性を高めるユニバーサルカラー

使用頻度の高い保留ボタンは操作しやすい形状にするとともに、視認性に配慮したイエローカラーとしました。



## 外線ボタン

## 回線使い分けを一発選択

お店と事務所などでの使い分けに便利な、大きくわかりやすい外線ボタン。使用中の外線がひと目でわかるのでとても便利です。





# すいボタン。 所に取り入れた人にやさしい電話機です。



デジタルシステム  
コードレス電話機

## クリアな音声品質を実現

### 多機能電話機をコンパクトに

クリアな音声品質のデジタルコードレス。移動しながらの会話に便利なコンパクトボディにさまざまな機能が集約。アクティブな店舗業務に最適なコードレス電話機です。

## 防水対応※

### 水濡れしやすい環境でも安心

飲食店や工場など水を使用することが多く、水濡れしやすい環境でも防水対応なので安心です。

※生活防水です(IPX4相当)。

## 高いデザイン性

### 利用しやすい本体サイズ

アンテナを内蔵したシャープなデザイン。首と肩に挟み込んでの通話も可能な、使いやすい本体サイズです。

## 防水対応※

### 水濡れしやすい環境でも安心

飲食店や工場など水を使用することが多く、水濡れしやすい環境でも防水対応なので安心です。

※生活防水です(IPX4相当)。



※画像はイメージです。


DECT  
コードレス電話機



## 店舗のスタイルに合わせて 自由に選べる豊富なラインナップ

### カンタンで使いやすい!

#### BXII-標準電話機

 ナンバー・ディスプレイ 対応  
キャッチホン・ディスプレイ

見やすい文字表示、大きく押しやすいボタンなど、  
わかりやすく、使いやすい電話機です。



### 不在時の電話対応も安心!

#### BXII-ISDN用留守番停電電話機 / BXII-アナログ用留守番停電電話機

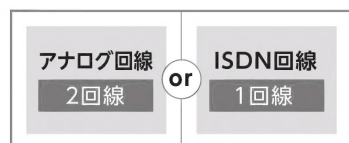
 ナンバー・ディスプレイ 対応  
キャッチホン・ディスプレイ

デジタルの高品質で録音できる  
「留守録音」と「通話録音」を搭載。  
停電時でも通話できる※のでとても安心です。



※アナログ回線（ひかり電話収容時を除く）、  
ISDN回線収容時のみ可能です。

### システム構成例

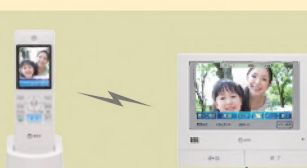


BX II-主装置

PC



カラーカメラドアホン



標準電話機



留守番停電電話機

※システム構成図はイメージです。

※接続方法によって、画面表示が異なる場合があります。

※1 ご利用可能な機種については、販売担当者までお問い合わせください。



# をご用意しました。

## デスクを離れても通話できる!

### BXII-カールコードレス電話機

ナンバー・ディスプレイ 対応  
キャッチホン・ディスプレイ

ハンドセットをコードレス化し、  
自由な通話スタイルを可能としました。  
子機からも発信・応答・保留などの操作ができます。



雰囲気に合わせて  
チョイスできる  
カラーバリエーションも  
をご用意しました。



ホワイト+  
ダークシルバー



ホワイト+  
オレンジ



ブラック+  
ダークシルバー



ブラック+  
オレンジ

カールコードレス  
電話機

DECTコードレス  
電話機

DECT  
コードレス  
接続機器

デジタルシステム  
コードレス接続装置

デジタルシステム  
コードレス電話機

複合機 FAX

## 環境基準ラベル 「ダイナミックエコマーク」 について



弊社は、循環型社会構築に向けた環境にやさしい通信機器の提供を推進するために、環境ガイドライン「＜追補版＞通信機器グリーン調達のためのガイドライン」を設定しております。さらに、より厳しい環境基準を満たした製品をダイナミックエコマーク認定製品と位置づけます。

＜環境に配慮した素材の採用＞●弊社が指定する含有禁止物質について製品には使用しません。●弊社が指定する含有禁止物質については、使用を抑制するとともに物質名・量を管理します。●酸性雨で地中に溶け出して人体に影響がある鉛を、製品へ使用することを抑制しています。●焼却時にダイオキシン発生のあるPVC（ポリ塩化ビニル）、非デカブロ系難燃剤以外のハロゲン系難燃剤の製品への使用を抑制します。●廃棄やリサイクルのために、製品には推奨プラスチック材料（ポリスチレンなど）、推奨金属材料を使用します。●取扱説明書などに使用する紙は再生紙を使用し、使用する印刷インキは、オゾン層破壊物質などの含有禁止物質を含まないものを使用します。＜リサイクルしやすい設計＞●製品のリサイクル可能率を70%以上とします。●リサイクルを容易にするため、全てのプラスチック製部品に材料名を表示し、リサイクルに支障のない方法で製品名を表示します。＜環境に配慮した梱包材＞●発泡スチロールの使用量を削減します。＜省エネルギー＞●省エネルギーを考慮した設計を行います。●国際エネルギースタープログラム対象製品は、これに準じた設計を行います。

お客さまからの電話を指定の番号に転送。ビジネスチャンス逃しません。

### 転送電話機能

大切なお客さまからの電話を逃さないために、さまざまな転送機能をご用意。例えば、オフィスへの注文電話を直接外出先の携帯電話で受ける、オフィスで受けた電話を外出している担当者の携帯電話にすぐさま転送する、というように状況に応じた便利な使い方ができます。



■6つの転送モードで電話の対応・取次の効率をアップします。

<b>無条件転送</b> オフィスへの電話を直接、携帯電話などへ転送します。	<b>順次転送</b> 最初の指定転送先で受けられなかった場合、2番目、3番目へと転送します。(最大3カ所まで)	<b>同時転送</b> かかってきた電話を最大3カ所まで同時転送。着信は先に出た方を優先します。
<b>応答後転送</b> オフィスでいったん受けた電話を携帯電話などへ転送します。	<b>転送元・転送先同時鳴動</b> かかってきた電話を社外の携帯電話などに転送すると同時に、社内の電話機も鳴らします。着信は先に出た方を優先します。	<b>電話帳グループ転送</b> 特定の電話帳グループに登録した相手先からの電話のみを転送します。

※主装置内蔵タイプではご利用いただけない機能もあります。※主装置タイプでアナログ回線を利用した発着信の場合は、別途オプションが必要となります。※取り扱い方法により、一部機能に制限ができる場合があります。

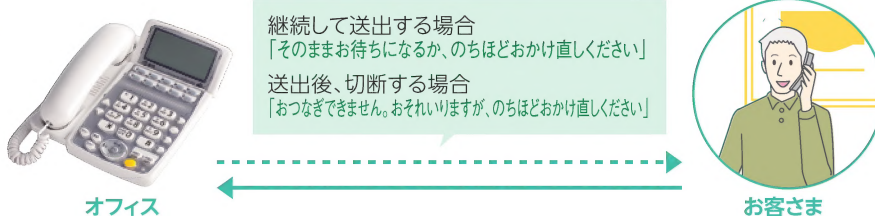
自動音声によるメッセージで、さまざまな電話対応ができます。

### 音声ガイダンス機能

音声ガイダンス機能を標準搭載していることで、電話をかけてきた相手に「おまたせメッセージ」を送出したり、「着信拒否」※等を行います。※別途「ナンバー・ディスプレイ」契約が必要です。

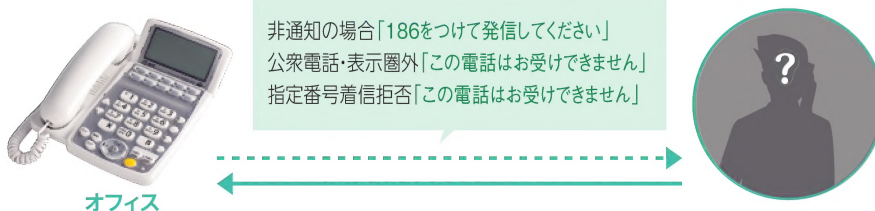
#### おまたせメッセージ

標準機能のためオプションユニットを追加することなく、便利な「おまたせメッセージ」が使えます。例えば、電話中で他の電話に出られない場合にも、相手に失礼のないメッセージを送出することができます。電話機の設定も簡単なボタン操作でOKです。※メッセージを変更することはできません。



#### 着信拒否

非通知の着信拒否はもちろん、電話番号を指定して着信拒否することもできます。※別途「ナンバー・ディスプレイ」契約が必要です。※メッセージを変更することはできません。

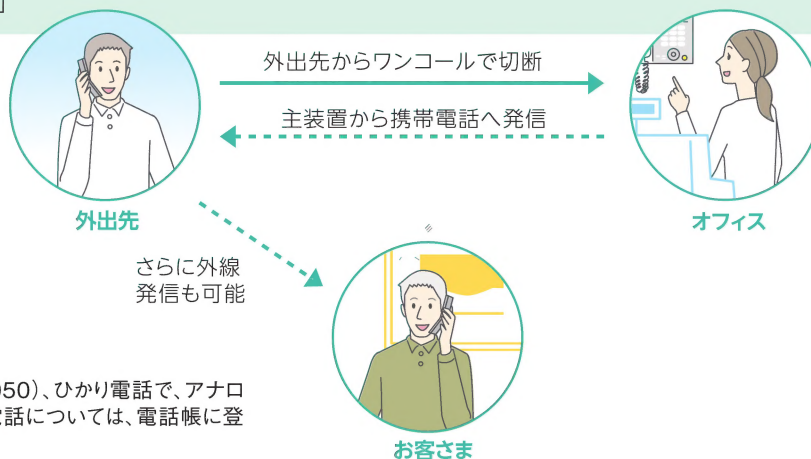




## ワンコール・ワンタッチで携帯電話からオフィスへの通話料金を低減。

### コールバック機能 [主装置タイプのみ対応]

携帯電話(あらかじめ「Netcommunity SYSTEM BXII」電話帳に登録した番号)から、事務所に発信してワンコールで切断すると、事務所の主装置から携帯電話へ自動的にコールバックされます。また、直接主装置を介した外線発信※1も可能です。※2



※1 外線発信中は2回線分使用します。

※2 コールバック対象回線は、ISDNおよびIP電話(050)、ひかり電話で、アナログ回線では使えません。コールバックを利用する電話については、電話帳に登録した電話からの着信のみの場合です。

## さまざまなタイプが選べる充実のコードレス。デスク以外の場所で快適に通話ができます。

### コードレス電話機収容

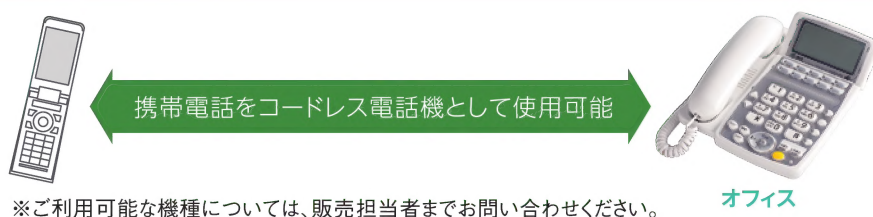
DECTコードレス電話機、デジタルコードレス電話機が利用できます。コードレス電話機は外線の使用状況が一目で確認できるようにになっているため、とても便利です。

※収容台数は機種ごとに変わりますのでご注意ください。



### 携帯電話／無線LANデュアル端末 [主装置タイプのみ対応]

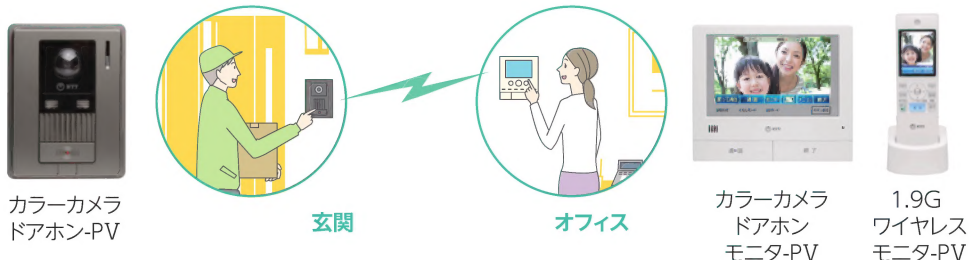
携帯電話／無線LANデュアル端末を内線電話機として収容することができます。携帯電話／無線LANデュアル端末を事務所内では内線電話機、外出先では携帯電話として利用できます。



## 来訪者が確認できる! カラーカメラドアホン対応でセキュリティも万全。

### カラーカメラドアホン収容

来訪者の映像を確認しながら対応することができるのでセキュリティ面からも安心!また、留守中でも来訪者の画像(静止画)を保存できるので、あとから誰が来たのか簡単に確認することができます。





## BXIIは、便利でおトクなIP電話サ さらに安心の充実サポート「BXII

「ひかり電話」に対応しているので、  
通話料金の低減が可能になります。\*

※通話時間が短い場合や割引サービスの加入状況などによっては通話料金が低減できない場合があります。

「ひかり電話」で2回線利用できるので、  
お店と事務所などで使い分けることができます。



通話料が加入電話に比べておトクに、  
いままでの電話と同じように使える!

加入電話、INSネット、  
ひかり電話への通話料が  
加入電話に比べておトク!

※通話時間が短い場合や割引サービスの加入状況などによ  
っては、通話料がおトクにならない場合があります。

加入電話でご利用の  
電話機や電話番号が、  
そのまま※1使える!

キャッチホンなどの  
付加サービスや緊急ダイヤル  
への発信もOK! ※2

加入電話、INSネット、  
ひかり電話への通話料が

※携帯電話への通話などについては通話料が異なります。

### 全国一律 8円/3分



通話料と便利なサービスが  
セットになったおトクなプラン!

月額  
利用料

フレッツ光月額利用料 + ひかり電話A(エース)月額利用料 **1,500円\***

\*フレッツ 光ネクスト ギガマシオン・スマートタイプ以外のマンションタイプでご利用のお客さまが、NTT東日本がレンタルで提供  
するひかり電話ルーターをお使いの場合、別途450円がかかります。

※フレッツ光の初期費用・月額利用料およびひかり電話の初期費用は、販売担当者へお問い合わせください。

6つの便利な付加サービス付き!

ナンバー・  
ディスプレイ

キャッチホン

ナンバー・  
リクエスト

ボイスワープ

迷惑電話  
おことわりサービス

着信お知らせ  
メール

\*ナンバー・ディスプレイのご利用には、ナンバー・ディスプレイ対応電話機が必要です。

さらに **480円 [最大3時間相当] 分の通話料含む!** ※3 余った分は翌月分へ繰り越し可能 ※4

※ひかり電話のご利用には、フレッツ光のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。※BXII主装置タイプをご利用の場合、接続形態によっては「キャッチホン」「テレビ電話」「高音質電話」「データネット」はご利用いただけません。※1.一部、現在ご利用中の電話機・電話番号をそのままご利用できない場合があります。また、現在ご利用中の電話番号をそのままご利用になる場合、別途工事費がかかります。※2.停電時は緊急通報を含めて通話ができません(ひかり電話停電対応機器などをご利用いただくことで、一定時間、通話が可能となる場合があります)。114(お話し中調べ)など、一部かけられない番号があります。 ※3 加入電話、INSネット、ひかり電話、法人向けひかり電話への通話が対象です(携帯電話への通話などは対象外)。「法人向けひかり電話」とは、「ひかり電話オフィスタイプ」「ひかり電話オフィスA(エース)」「ひかり電話ナンバーゲート」(いずれも電話サービス)の総称です。 ※4 翌月に使い切らなかった場合、無効となります。料金プランの変更およびひかり電話の解約時は、繰り越した通話料分は無効となります。※上記料金表の料金に加え、1電話番号ごとにユニバーサルサービス料2円/月が必要となります(2015年7月現在)。ユニバーサルサービス料は、あまねく日本全国においてユニバーサルサービス(加入電話、公衆電話、緊急通報)の提供を確保するためにご負担いただく料金です。ユニバーサルサービス支援機関が定める1電話番号あたりの費用(番号単価)と同額であり、ユニバーサルサービス支援機関による番号単価の変更にあわせて見直します。

ービス「ひかり電話」に対応。  
サポート」もご利用いただけます。

もしものときも「BXⅡサポート」なら安心です！

# BXⅡサポート

※新設・増設・移転・撤去等工事はサポートメニューに含まれません。  
※定期点検はオプションメニューになります。

基本メニューでは、月々1,500円でBXⅡ全般に関する  
操作説明、トラブル復旧支援、さらに主装置・電話機等、  
システム構成品の故障修理に対応します。

さらにオプションメニューでは、BXⅡ接続されている  
その他機器（内線電話機、セキュリティ装置、ルーター、DSU、UPS等）を  
対象としてトラブル復旧等の支援と故障修理に対応します。

■ 基本メニュー	
サポート対象	サポート内容
BXⅡ全般	操作説明/トラブル復旧支援/故障修理

提供料金 ▶ 月額 **1,500円**

基本メニュー  
1,500円で  
主装置から  
電話機まで  
まるごとサポート！



■ オプションメニュー	
サポート内容	月額料金
定期点検（年2回）	1,500円/主装置ごと
BXⅡシステムに接続可能な物品の故障修理	定額保守料金の70%の価格

※定額保守料金については別途お問い合わせください。  
※BXⅡオプションメニューをご利用いただくには基本メニューの加入が前提条件となります。※BXⅡ主装置に接続されている、内線電話機（単体電話機等）、セキュリティ装置等または、ルーター、DSU、UPS等は、BXⅡサポートオプションメニュー（その他機器）として、サポート対象とします。ただし、同一設置場所であっても、主装置に接続されていない場合については、定額保守または実費保守サービスでの提供となります。



# 電話機実物大イメージ

※写真は実際の商品の大きさとは若干異なる場合があります。

BXII-標準電話機





デジタルシステム  
コードレス電話機



DECT  
コードレス電話機





## ■ 主な機能

### ■ 主装置タイプ・主装置内蔵タイプ 共通機能

#### 発信機能

- 個別形外線発信
- PBX形外線発信
- オフフック回線自動捕捉
- 内線個別呼出
- 信号/音声呼出切替
- 音声ページング
- オンフックダイヤル
- ワンタッチオンフックダイヤル
- プリセットダイヤル
- 発信履歴
- ワンタッチダイヤル
- 電話帳
- 追加ダイヤル
- 発ID通知
- 発信規制
- 事業者識別番号自動付与

#### 着信機能

- 外線着信方式
- 外線放送着信
- モデムダイヤルイン
- 着番号ダイヤルイン
- i-ナンバー
- 着サブアドレスダイヤルイン
- グローバル着信

- 個別外線着信
- 内線個別着信
- 任意回線応答
- 着信自動応答
- 自動応答サービス
- 音声ページング応答
- 内線ハンズフリー応答
- 通信中着信
- 着信音識別
- 着信鳴動端末指定
- 着信音色切替(着信メロディ)
- 着信音量調節
- 着信音優先順位
- 着信即時表示
- 着信履歴
- 着信音停止
- 内線への通信前情報通知
- 緊急番号呼び返し着信
- G2/G3FAX着信
- 着信拒否
- お待たせメッセージサービス

#### 通話

- スピーカー受話
- ハンズフリー通話
- フッキング/切断再捕捉
- 通信中ダイヤル

- 受話音量調節
- 内線PB信号送出

#### 保留・転送

- 共通保留・転送
- 個別保留・転送
- 外/内線呼の外線への転送
- オンフック転送
- 転送電話
- 長時間保留警報音送出・切断
- 保留音送出

#### 表示機能

- カレンダー、時計表示
- ダイヤルモニター
- 状態表示
- 待機中状態表示
- システムバージョン表示
- 通話時間表示
- 外線種別表示
- 発信者情報表示
- 外線捕捉表示
- キーランプ表示

#### ドアホン

- ドアホン呼出
- ドアホン着信
- カメラドアホン着信

#### その他

- ユーザーデータ設定
- 時計・カレンダー設定
- 通信クラス
- 受話器外し警告音
- FAX/電話切替
- FAX自動転送
- FAX連動機能
- メモリ通知
- 料金情報通知
- フレキシブルキーアサイン
- キータッチトーン
- ナンバリングフリー
- 外線混在収容
- 端末ポートバリエー
- バックライト

#### オプション

- カールコードレス電話機
- デジタルシステムコードレス電話機
- 留守機能搭載電話機
- 単体電話機アダプター
- アナログコードレス電話機

#### 停電

- 停電カッスルー
- 停電電話機収容

#### 保守

- KTからのシステムデータ設定
- システムデータの自動設定
- 通話レベル設定

### ■ 主装置タイプ 個別機能

#### 発信機能

- 索線形外線発信
- NK外線発信
- 外線群指定発信
- プリセクション
- 内線代表呼出
- ステップコール
- 話中呼出
- メモダイヤル
- ポーズダイヤル

#### 着信機能

- 網番号ダイヤルイン
- 発番号ダイヤルイン
- 索線形外線着信
- 内線放送着信
- 内線代表着信

- 代理応答
- 着信未応答警報
- 通信中着信通知
- キャッチホン
- INSキャッチホン
- コールバック(システム内線着信)
- コールバック(中継発信)

#### 通話機能

- 会議通話
- 通話割込み
- 長時間通話警報音送出
- ヘッドセット接続

#### 保留・転送機能

- パーク保留・転送
- ページング転送

- 呼出状態転送
- 不在着信転送
- 圏外時転送機能

#### 表示機能

- 自己内線番号表示
- LK登録内容表示
- 転送元番号表示
- 会議参加者内線番号表示
- BRU IPアドレス表示
- メモリーバックアップ
- 電池切れ表示

#### その他

- Webからのユーザーデータ設定
- 時計アラーム
- システムモード切替

- 発信回線規制
- 着信回線規制
- 保留転送回線規制
- ブレックスホン
- 着信規制(発信専用制御)

#### オプション

- 携帯電話/無線LANデュアル端末対応

#### 保守

- 運用状況レポート機能
- Webからのシステムデータ設定
- 通話履歴取得
- 自動ファームアップ機能
- オプションユニットソフトウェア更新状態通知

#### VoIP機能

- IP電話収容
- スライド発信
- BRU暗証番号初期化
- IPビハインド機能

### コールバック機能

あらかじめ主装置に登録された電話番号からお店に電話をする場合、発信後すぐに切断していただくことで、お店の電話から自動的にコールバック発信することができます。  
※主装置タイプのみ対応しております。 ※利用可能な回線は、ひかり電話、INSネット64、IP電話(050)サービスです。なお、接続形態によりご利用いただけない場合があります。

## ■ 機器バリエーション

### BXII-主装置



### BXII-ISDN主装置 内蔵電話機



■ ナンバーディスプレイ 対応  
■ キヤッチホンディスプレイ 対応

■ 留守番電話機能搭載

### BXII-アナログ主装置 内蔵電話機



■ ナンバーディスプレイ 対応  
■ キヤッチホンディスプレイ 対応

■ 留守番電話機能搭載

### DECT コードレス 電話機



■ ナンバーディスプレイ 対応  
■ キヤッチホンディスプレイ 対応

■ 留守番電話機能搭載

## ■主な機能比較表

項目	主装置タイプ			主装置内蔵タイプ	
	BXII-主装置	ISDN主装置	アナログ主装置	ISDN主装置内蔵タイプ	アナログ主装置内蔵タイプ
外線(最大)	ひかり電話・IP電話(050):2ch	INSネット64:1回線(2ch)、ひかり電話・IP電話(050):2ch	アナログ2回線、ひかり電話・IP電話(050):2ch	INSネット64:1回線(2ch)	アナログ:2回線
内線(最大)	8	8	8	8(主装置内蔵電話機を含む)	8(主装置内蔵電話機を含む)
ひかり電話対応*1	○*2	○*2	○*2	—	○
IP電話(050)サービス対応	○	○	○	—	—
携帯電話/無線LANデュアル端末対応*3	○	○	○	—	—
コールバック機能	○	○	○*4	—	—
転送機能	○	○	○*5	○	—
着信拒否機能	○	○	○	○	○

\*1 別途「ひかり電話ルーター」が必要になります。 \*2 接続形態により、一部サービス機能に制限があります。 \*3 別途オプションが必要になります。 \*4 アナログポート接続の場合、ご利用いただけません。 \*5 アナログ回線をご利用の場合、別途オプションが必要になります。なお、転送モードを1つ選択してご利用いただけます。

## ■サービス容量比較表

項目	主装置タイプ	主装置内蔵タイプ
電話帳件数(最大)	1400(個別電話帳、共通電話帳の合計)	380(個別電話帳、共通電話帳の合計)
電話機1台あたりの電話帳件数(最大)	200(3桁モード)/20(2桁モード)	10
システム共通短縮登録件数(最大)	800(3桁モード)/80(2桁モード)	300(3桁固定)
ワンタッチダイヤル*	10	10
発信電話番号履歴件数*	20	20
着信電話番号履歴件数*	20	20

\*コードレス電話機を除く。

## ■仕様一覧

項目		主装置タイプ			主装置内蔵タイプ	
		フレッツ光(インターネット 接続サービス)用主装置	フレッツ光・アナログ 回線用主装置	フレッツ光・ISDN回線用 主装置	アナログ回線用 主装置内蔵電話機	ISDN回線用 主装置内蔵電話機
搭載 インター フェイス	WANポート/LANポート	1/2	1/2	1/2	—	—
	拡張スロット数	1	1	1	—	—
	ドアホンスロット	1	1	1	1	1
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)		343×270×62	343×270×62	343×270×62	190×241×110	190×241×110
質量		約1800g	約1900g	約1900g	約1400g	約1400g
使用電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力(最大時)		約52W	約52W	約52W	約25W	約25W
項目		標準電話機	アナログ回線用留守番停電電話機	ISDN回線用留守番停電電話機	カーコードレス電話機(親機)	
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)		190×241×85	190×241×85	190×241×85	190×241×77(アンテナ除く)	
質量		約900g	約950g	約950g	約750g	
使用電源		主装置/主装置内蔵電話機より給電	主装置/主装置内蔵電話機より給電	主装置/主装置内蔵電話機より給電	主装置/主装置内蔵電話機より給電または電源アダプター	
項目		カーコードレス電話機(子機)	デジタルコードレス電話機(子機)		DECTコードレス電話機(子機)	
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)		50×214×38	48×16×142(アンテナ及び突起物を除く)		50×32×188(アンテナ及び突起物を除く)	
質量		約205g	約110g(電池/パックを含む)		約210g(電池/パックを含む)	
使用電源		ニッケル水素電池 DC3.6V	専用リチウムイオン2次電池 DC3.7V 1,000mAh		専用ニッケル水素電池 DC3.6V 550mAh	
使用電力(最大時)		約0.4W(動作時)	約0.5VA(動作時)		約0.4VA(動作時)	
連続通話時間		約5.0時間(フル充電時)	約4.5時間(フル充電時)		約5.0時間(フル充電時)	
連続待受時間		約100時間(圏内時、フル充電時)	約320時間(フル充電時)		約100時間(フル充電時)	
充電時間		約9時間	約9時間		約12時間	

### デジタルシステム コードレス電話機



ナンバーディスプレイ 対応 eco

### カラーカメラドアホン



カラーカメラ  
ドアホン-PV



カラーカメラ  
ドアホンモニター-PV



1.9G ワイヤレス  
モニター-PV





#### 安全上のご注意

- 本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入されたお客さまや他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

#### ■「フレッツ 光ネクスト」「フレッツ 光ライト」に関するご注意

●インターネットをご利用いただくためには、別途プロバイダとのご契約が必要となります。●フレッツ光のご利用にあたっては、月額利用料のほかに、契約料、工事費などが必要となります。●通信速度はお客さま宅内に設置する弊社回線終端装置から弊社設備までの間における技術規格上の最大値であり、お客さま宅内での実使用速度を示すものではありません。インターネットご利用時の速度は、お客さまのご利用環境や回線の混雑状況などにより、大幅に低下する場合があります。●エリアによってご利用できない地域があります。なお、提供エリア内であっても、設備状況などによりサービスのご利用をお待ちいただく場合や、サービスをご利用いただけない場合があります。●弊社フレッツ網の保守上または工世上やむをえない場合は、ご利用を一時中断させていただく場合がありますので、ご了承願います。●工事に先立ち、光加入者回線敷設のための設備状況調査にお伺いする場合があります。確認の結果によっては、フレッツ光をご提供できないことがあります。●マンションタイプの場合、集合住宅などの建物内に共用設備を設置する必要があることから、管理組合さまなどの承諾を得る必要があります。また、集合住宅などへの共用設備の設置が困難な場合、提供をお断りする場合があります。●フレッツ光の各種サービスタイプ（サービスプラン）を変更する場合、一部サービスがご利用いただけなくなる場合や、ご利用機器の交換や再設定などが必要となる場合があります。また別途工事費がかかります。※その他ご提供条件やご利用上の注意事項につきましては、フレッツ公式ウェブサイトにてご確認ください。  
[<https://flets.com>]

#### ■ワイヤレス商品に関するご注意

●ワイヤレス商品を安全にご利用いただくために、無線LANのセキュリティ設定（SSIDの変更、暗号設定など）を必ず行ってください。●ワイヤレス商品でIEEE802.11aを使用する際は、電波法により屋内でのみご利用ください。●ワイヤレス商品でIEEE802.11b/gを使用する際は、2.4GHz全帯域を使用する無線設備であり、移動体識別装置の帯域が回避可能です。●一部ワイヤレス商品は、変調方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用しており、干渉距離は約40mです。●一部ワイヤレス商品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要していない特定小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略します）が運用されています。①使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。②万一、「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、すみやかに使用場所を変えるか、電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。③その他不明な点やお困りのことが起きたときは、弊社窓口などにお問い合わせください。●一部ワイヤレス商品で使用する34,38,42,46チャネルの周波数は、衛星携帯電話や気象レーダー、高速道路の自動料金徴収システム（ETC）などでも利用されているため電波法により室内でのみ使用可能です。①万一、電波の干渉が発生した場合は、すみやかに使用周波数を変更するか、使用を中止してください。②5GHz帯は電波法により屋外での使用を禁じられていますので、ご使用なさるめようご注意ください。③その他、何かお困りのことが起きた場合には、取扱説明書記載のNTT通信機器取扱相談センターまでお問い合わせください。●ワイヤレス商品は電波を使用しているため、スピーカーによっては、電波の影響を受けてスピーカーにノイズが入る場合があります。

#### ■デジタルシステムコードレス電話機、DECTコードレス電話機に関するご注意

●通話・通信できる範囲は、周囲の環境条件により異なりますが、デジタルシステムコードレス電話機は接続装置から半径約100m（直線見通し距離）です。なお、接続装置とコードレス電話機、増設時のコードレス電話機同士などは十分離れてご利用ください。DECTコードレス電話機は接続装置から半径約100m以内（初期値）最大200m（直線見通し距離）まで設定可能です。●コードレス電話機は、電波を使用している関係上、周囲の条件により雑音が聞こえることがあります。●コードレス電話機は電波を使用している関係上、通常の手段を超える方法がとられた場合には、第三者が故意に通話内容を傍受するケースがまったくないとはいえません。十分ご留意のうえご使用ください。●コードレス電話機はIPX4相当の防水性能を備えておりますが、水中に落下させたり、常温の真水・水道水以外の液体、または強い流水を掛けたりしないでください。電話機以外の本体・充電器は防水性能を備えておりません。●コードレス電話機は、充電方式を採用しています。お使いにならないときは、充電器にお戻しください。●コードレス電話機に内蔵している専用の電池パックは消耗品です。使用頻度や種類にもよりますが、電池は概ね1～2年程度ご使用になります。長時間充電してもすぐに電池の容量がなくなる場合は、新しい電池パック（オプション）をお求めのうえ、交換してください。●ご使用にあたっては、接続装置のアンテナを床面に対し垂直に立ててお使いください。●本商品を2セット以上ご使用になりますと、電波の相互干渉により正常に動作しないことがあります。ご使用になる場合は、充分距離をとるように気をつけてください。

#### ■ナンバー・ディスプレイ・i・ナンバーに関するご注意

●各サービスのご利用には、別途弊社へのお申し込みおよび各サービスに対応した通信機器の設置と設定が必要です。また、月額利用料および工事費が必要となります。各サービスの詳しいご利用条件などにつきましては別途お問い合わせください。●一部提供できない地域があります。●一部通信事業者（移動体通信事業者、IP電話事業者含む）経由の通話、一部を除く国際電話など電話番号を通知できない通話、および公衆電話からの通話、かけてきた相手の意思により電話番号を通知しない通話については、電話番号が表示されず、電話番号を表示できない理由がディスプレイに表示されます。●総務省（旧郵政省）の定める「発信者情報通知サービスの利用における発信者個人情報の保護に関するガイドライン」を尊重してご利用願います。●i・ナンバーのご利用には、別途弊社へのお申し込み、およびi・ナンバーに対応した通信機器の設置と設定が必要です。●i・ナンバーは、代表サービス・ダイヤルインなどとの重複でのご利用はできません。

#### ■カラーカメラドアホン関連商品に関するご注意

●電源を必要とするため、停電時および電源コードが抜けている場合、全ての機能がご利用できません。●ドアホンからの呼び出しがあると、映像はカラーカメラドアホンモニター・PVと1.9Gワイヤレスモニター・PVの全てのディスプレイに映りますが、先に応答した機器のディスプレイに映像が映り続け、応答しなかった機器のディスプレイの映像は消えます。

#### ■ご利用にあたって

●本商品はICなど電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカーボックス、電気こたつ、電子レンジなど、電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご利用は、雑音が発生したり、通信・通話が途中で切れるなどの原因となる場合がありますので、避けてください。●本商品の仕様は国内向けとなっておりますので、海外ではご利用できません。●Bluetooth®はその商標権者が所有しており、弊社はライセンスに基づき使用しています。●その他、記載の社名や製品名は各社の商標または登録商標です。●本パンフレットに記載されているシステム構成図などは実際の構成など異なる場合があります。●IP電話は停電時にはご利用いただけません。●本システム内線側の単体電話機・ISDN端末との接続点は、電話網の仕様と完全には一致しないため、接続される通信機器によっては、正常に動作しないことがあります。●本商品の動作については、全ての環境での動作を保証するものではありません。●本商品には無料修理期間があります。詳しくは、商品に添付されている保証書をご覧ください。●無料修理期間後において、毎月決められた料金だけで安心してご利用いただける「定額保守サービス」をお勧めいたします。

※本パンフレットの記載内容については、NTT東日本の営業エリア（北海道、東北、関東・甲信越地区）のものです。※本パンフレットの記載内容は2015年7月現在のものです。※製品の外観、機能および仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。※印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。なお、液晶ディスプレイはハメコミ合成などの加工処理をしております。

## ■まかせて安心。NTT東日本の保守サービス

**定額保守サービス** お客さまに常に良好な状態で本装置をご利用いただくために、NTT東日本が用意した保守サービスです。毎月定額料金をお支払いいただくことにより、各種部品（コードレス電話機電池パックなどの消耗品を除く）の老朽化による故障修理などにかかる費用が無料\*となります。詳しくは販売担当者にお問い合わせください。\*サービス範囲外の故障修理については、有料修理となります。

**実費保守サービス** お客さまからのご要請により、本装置の修理、点検、調整を行うサービスです。修理、点検、調整に必要な費用はその都度必要となります。

●お問い合わせ・ご相談はお気軽に



Netcommunity SYSTEM

**BXII**

2回線同時利用の快適におトクをプラス、  
オフィスの幅広いニーズに応えるビジネスフォン。



フレッツ 光ネクスト/フレッツ 光ライト  
(インターネット接続サービス) 対応

 **ひかり電話**  
(電話サービス)

対応